



# RALLY DOS SERTÕES 30 ANOS



## ETAPA 9 - PENALIZAÇÕES MOTO

5/9/22 21:58

v1

NUM	PENAL	MOTIVO
1	02:00:00	Não completou, percorreu até 60%
5	00:05:00	Perdeu a cartela
10	07:00:00	Não largou para a etapa
11	07:00:00	Não largou para a etapa
13	01:00:00	Estourou o tempo máximo da especial
13	00:04:00	Lg=07:33:30 Ch=07:37:39 Real=00:04:09 Min=0:05:00.00 Dif=00:00:51 (17,00%)
13	00:03:00	VelPerm=30Km/h / 3 x (1..20Km/h)
18	07:00:00	Não largou para a etapa
20	01:30:00	Não completou, percorreu mais de 60%
21	00:05:00	Perdeu a cartela
22	00:02:00	VelPerm=30Km/h / 2 x (1..20Km/h)
23	01:00:00	Estourou o tempo máximo da especial
23	00:04:00	Lg=07:37:00 Ch=07:41:12 Real=00:04:12 Min=0:05:00.00 Dif=00:00:48 (16,00%)
24	01:00:00	Estourou o tempo máximo da especial
24	00:01:00	VelPerm=40Km/h / 1 x (1..20Km/h)
26	07:00:00	Não largou para a etapa
27	07:00:00	Não largou para a etapa
29	07:00:00	Não largou para a etapa
33	01:00:00	Estourou o tempo máximo da especial
33	00:01:00	VelPerm=30Km/h Pico=46Km/h as 11:20:20 (durante 3 seg ) Erro=16Km/h (53,33%)
33	00:01:00	VelPerm=40Km/h / 1 x (1..20Km/h)
40	01:00:00	Estourou o tempo máximo da especial
41	07:00:00	Não largou para a etapa
42	00:01:00	VelPerm=30Km/h / 1 x (1..20Km/h)
45	00:10:00	Lg=10:40:32 Ch=10:43:10 Real=00:02:38 Min=0:05:00.00 Dif=00:02:22 (47,33%)
47	00:04:00	Excedeu o tempo máximo entrada no parque - Ideal 16h51 - Aferido: 16h55
47	00:01:00	VelPerm=40Km/h / 1 x (1..20Km/h)
48	07:00:00	Não largou para a etapa
53	07:00:00	Não largou para a etapa
55	01:00:00	Estourou o tempo máximo da especial
55	00:02:00	Lg=07:36:30 Ch=07:41:25 Real=00:04:55 Min=0:05:00.00 Dif=00:00:05 (1,66%)
56	03:00:00	Não completou, percorreu menos de 30%
58	07:00:00	Não largou para a etapa
59	07:00:00	Não largou para a etapa
60	07:00:00	Não largou para a etapa
61	07:00:00	Não largou para a etapa
63	01:00:00	Estourou o tempo máximo da especial
63	01:00:00	Perda ou não utilização do GPS Oficial da prova
64	00:10:00	Excedeu o tempo máximo entrada no parque - Ideal 16h06 - Aferido: 16h16

